

**ПРОГРАМА ЗА РАБОТА НА АГЕНЦИЈАТА ЗА ЕНЕРГЕТИКА НА
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА ЗА
2016 ГОДИНА**

декември 2015

Врз основа на член 9 од Законот за основање на Агенцијата за енергетика на Република Македонија („Службен весник на Република Македонија„ број 62/2005 и 41/2014) и член 23 од Статутот на Агенцијата за енергетика на Република Македонија, Управниот Одбор на Агенцијата за енергетика на Република Македонија на 70-та седницата одржана на 29.12.2015 година донесе:

Програма за работа на Агенцијата за енергетика на Република Македонија за 2016 година

I

Во Буџетот на Агенцијата за енергетика за 2016 година, раздел 10001-Министерство за економија, програма 3 - Развој на енергетиката, потпрограма 31-Агенција за енергетика, планирани се средства на сметката 637-расходи на основен буџет во износ од 8.423.000,00 денари, на сметката 631- расходи од услуги на буџетски органи во износ од 6.700.000,00 денари и на сметката 785-расходи од донации во износ од 930,00 денари, со што вкупните планирани средства за реализација на Програмата за работа за 2016 година изнесуваат 16.053.000,00 денари.

II

Планирани активности на Агенцијата за енергетика за 2016 година кои ќе се финансираат од сметката 637-расходи на основниот буџет.

1. Обезбедување на советодавна, правно-економска и техничка поддршка на домашните и странски инвеститори во областа на енергетската ефикасност и обновливите извори на енергија, во сите фази на реализација на проектите.

Рок: Спроведувањето на активностите ќе се одвива во текот на 2016 година.

Индикатори за успешност: Обезбедени квалитетни и навремени услуги на домашни и странски инвеститори кои ќе покажат интерес и ќе побараат помош и поддршка од Агенцијата за енергетика.

2. Издавање на гаранции за потекло на електрична енергија произведена од обновливи извори на енергија и високоефикасни комбинирани постројки, одобренија за мерење на потенцијалот на ветерната енергија, потврди за исполнување на критериумите за стекнување на статус на повластен производител на електрична енергија од обновливи извори на енергија, мислења по поднесени тригодишни предлог програми за енергетска ефикасност на единиците на локалната самоуправа и упис во регистри во согласност со Законот за енергетика и релевантната подзаконска регулатива.

2.1 Упис во Регистарот на постројки кои произведуваат електрична енергија од обновливи извори на енергија, согласно член 4 од Правилникот за обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 113/2011 и 73/2015).

Рок: Се очекува уписот на постројките за производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија во 2016 година да се одвива со сличен интензитет и динамика како и во претходната година.

Индикатори за успешност: Целосно применети одредбите од Правилникот за обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 113/2011 и 73/2015).

2.1.1 Издавање потврди по барање на Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија во постапката за издавање на решенија за стекнување на статус на повластен производител на електрична енергија произведена од обновливи извори на енергија, како потврда дека постројката е изградена и ги исполнува специфичните услови и инсталирана моќност, утврдени со Одлуката за вкупна инсталирана моќност на повластени производители на електрична енергија произведена од секој одделен обновлив извор на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 56/2013), Уредбата за повластени тарифи за електрична енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 56/2013) и член 151 став 9 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија„ број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014, 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Агенцијата за енергетика е должна да издаде потврда во рок не подолг од 15 дена од денот на поднесување на барањето.

Индикатори за успешност: Целосно применети одредби од Правилникот за повластени производители на електрична енергија од обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 18/2012, 97/2012 и 63/2013).

2.2 Издавање одобренија за мерење на потенцијалот на ветерната енергија согласно член 13 од Правилникот за обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 113/2011 и 73/2015).

Рок: Одобренијата ќе се издаваат во текот на 2016 година врз основа на поднесените барањата на клиентите, но не се очекува зголемен интерес во однос на претходната година.

Индикатори на успешност: Целосно применети одредбите од Правилникот за обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 113/2011 и 73/2015).

2.3 Издавање, пренесување и одземање на гаранции за потекло на електрична енергија произведена од обновливи извори на енергија, согласно член 18 и водење на Регистар за издадени, пренесени, укинати и одземени гаранции за потекло на електрична енергија произведена од обновливи извори на енергија согласно член 25 од Правилникот за обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија„ број 113/2011 и 73/2015) како и водење и одржување на Регистарот на високоефикасни комбинирани постројки, врз основа на член 5, издавање, пренесување и одземање на

гаранции за потекло на електрична енергија произведена од високоефикасни комбинирани постројки, врз основа на член 13 и водење и одржување на Регистарот за издадени гаранции за потекло на електрична енергија произведена од високоефикасни комбинирани постројки врз основа на член 19 од Правилникот за високоефикасни комбинирани постројки („Службен весник на Република Македонија,, број 128/2011).

Рок: Спроведување на овие активности ќе се одвива во 2016 година и понатаму. Не се очекува активност во оваа област, но доколку има барања за издавање на овој тип на документи и воведување во соодветните регистри, Агенцијата за енергетика е подготвена целосно и навремено да одговори.

Индикатори за успешност: Целосна примена на Правилникот за обновливи извори на енергија („Службен весник на Република Македонија,, број 113/2011 и 73/2015) и Правилникот за високоефикасни комбинирани постројки („Службен весник на Република Македонија,, број 128/2011).

2.4 Издавање на мислење по предлог-програми за енергетска ефикасност на единиците за локалната самоуправа за период од три години, со цел истите да бидат донесени од советите на единиците на локалната самоуправа, согласно член 132 став 1 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014, 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Агенцијата за енергетика, придржувајќи се во законскиот рок, во 2016 година ќе издава мислења по предлог-програмите за енергетска ефикасност на единиците на локална самоуправа за период од три години.

Индикатори за успешност: Целосна примена на Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014, 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

2.4.1 Изготвување на Извештај за усогласеноста на програмите за енергетска ефикасност на единиците на локална самоуправа за период од три години, со Стратегијата за енергетска ефикасност на Република Македонија и Акциониот план за енергетска ефикасност на Република Македонија, врз основа на член 132 став 4 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014, 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Агенцијата за енергетика најдоцна 30 дена од денот на доставување на секоја поединечна програма за енергетска ефикасност од единиците на локалната самоуправа ќе достави Извештај до надлежното министерство за усогласеноста на програмата со Стратегијата за енергетска ефикасност и Акциониот план за енергетска ефикасност.

Индикатори за успешност: Целосна примена на Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014, 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

2.4.2 Изготвување на збирен извештај врз основ на доставените годишни планови на единиците на локалната самоуправа и информации за спроведување на програмите, врз основа на член 132 став 5 од Законот за енергетика („Службен весник на Република

Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014 , 151/2014,33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Агенцијата за енергетика ќе го достави збирниот извештај за 2015 година до Министерството за економија, најдоцна до 31.05.2016 година.

Индикатори за успешност: Изготвување и доставување на збирен извештај.

2.4.3 Организирање на работни состаноци со единиците на локалната самоуправа кои имаат добиено позитивно мислење по програмите за енергетска ефикасност за период од три години од страна на Агенцијата за енергетика со цел редовно следење на спроведувањето на мерките и активностите од програмите и годишните планови за енергетска ефикасност, како и обезбедување на поддршка на оние единиците на локалната самоуправа кои немаат капацитет самостојно и навремено да ги подготват програмите за енергетска ефикасност и годишните планови.

Рок: Активностите ќе се одвиваат во тек на 2016 година.

Индикатори за успешност: Исполнување на мерките и активностите утврдени во програмите за енергетска ефикасност и годишните планови на единиците на локалната самоуправа.

3. Следење на спроведувањето на мерките и активностите од акционите планови за енергетска ефикасност и исполнување на динамиката за постигнување на индикативните цели за заштеди на енергија до 2014 година, врз основа на Прилог 4 од Правилникот за енергетска контрола („Службен весник на Република Македонија,, број 94/2013 и 18/2015), член 4 став 4 од Уредба за индикативни цели за заштеда на енергија во Република Македонија („Службен весник на Република Македонија,, број 112/2011)

Рок: Агенцијата за енергетика во 2016 година редовно ќе го следи спроведувањето на мерките и активностите за зголемување на енергетската ефикасност и исполнувањето на индикативните цели за заштеда на енергија.

Индикатори за успешност: Целосно извршување на дефинираните мерки и активности за зголемување на енергетската ефикасност и исполнување на индикативните цели за заштеда на енергија.

4. Подготовка на годишен извештај за остварените кумулативни заштеди на енергија од вториот Акционен план за енергетска ефикасност за период 2013-2015 година, врз основа на член 131 став 5 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Агенцијата за енергетика најдоцна до крајот на март 2016 година ќе достави годишен извештај за спроведување на мерките и активностите од акционите планови до надлежното министерство.

Индикатори за успешност: Собрани и обработени релевантни податоци за заштедите на потрошувачката на енергија, направена проценка на постигнатите заштеди на енергија со целосна примена на методологиите за мерење и верификација на заштедите на енергија

и подготвен годишен извештај за реализација на вториот Акционен план за енергетска ефикасност.

5. Подготовка за изработка на третиот Акционен план за енергетска ефикасност за период 2016-2018 година.

Рок: Агенцијата за енергетика во текот на 2016 година ќе учествува во активности з прибирање на информации за изработка на Акциониот план за енергетска ефикасност во соработка со надлежното министерство.

Индикатори за успешност: Собрани и обработени релевантни податоци за заштедите на потрошувачката на енергија, направена проценка на индикативните заштеди на енергија со целосна примена на методологиите за мерење и верификација на заштедите на енергија.

6. Објавување на јавен повик за избор на правни лица за спроведување на обуки за енергетски контролори, како и обуки за усовршување на енергетските контролори изготвување согласно член 13 од Правилникот за енергетска контрола контрола („Службен весник на Република Македонија, број 94/2013 и 18/2015), и член 137 став 4 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Во 2016 година доколку се јави реален интерес и потреба од зголемување на бројот на правни лица за спроведување на обуките за енергетски контролори Агенцијата за енергетика ќе објави повик за избор на дополнителни правни лица за обуки.

Индикатори за успешност: Објавен јавен повик по потреба и избрани дополнителни правни лица за обука на енергетски контролори.

6.1 Изготвување и донесување на програма за обука за енергетски контролори и усовршување на енергетските контролори согласно член 137 став 5 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Во 2016 година, најдоцна до 31 октомври, доколку се јави потреба за измена и дополнување на постоечката програма за обука на енергетски контролори, пред се на измените и дополнувањата на релевантната легислатива и подзаконски акти, Агенцијата за енергетика навремено ќе ги подготви измените и дополнувањата на програмата.

Индикатори за успешност: Изготвени и донесени измени и дополнувања на програмите за обука на енергетски контролори и усовршување на енергетските контролори.

6.2 Организирање и следење на обуките за енергетски контролори и усовршување на енергетски контролори според член 19 од Правилникот за енергетска контрола („Службен весник на Република Македонија, број 94/2013 и 18/2015), Програмата за обука и полагање на испити на енергетски контролори и член 137 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014, 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Агенцијата за енергетика со избраните правни лица за вршење на обуките ќе ги организира и следи обуките за енергетски контролори, согласно интересот на кандидатите за стекнување звање овластен енергетски контролор во текот на целата 2016 година.

Индикатори за успешност: Целосна примена на регулативата од оваа област и задоволување на интересот на кандидатите за енергетски контролори.

6.3 Изработка на збирен извештај за извршените енергетски контроли во јавниот сектор, надлежните министерства и единиците на локална самоуправа од овластени лица, за претходната календарска година врз основа на член 134 став 4 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014 , 151/2014, 33/2015, 192/2015 и 215/2015).

Рок: Збирниот извештај за извршени енергетски контроли во 2015 година, Агенцијата за енергетика ќе го достави до надлежното министерство до крајот на јуни 2016 година.

Индикатори за успешност: Изготвен збирен извештај за извршени енергетски контроли врз основа на доставени збирни извештаи од лицата од јавниот сектор, надлежните министерства и единиците на локалната самоуправа до Агенцијата за енергетика.

7. Вршење надзор над издадените сертификати за енергетски карактеристики на зградите и на извештаите од контролата на системите за греење и системите за климатизација, врз основ на членовите 32 и 33 од Правилникот за енергетски карактеристики згради („Службен весник на Република Македонија,, број 94/2013 ,7/2015 и 176/2015).

Рок: Надзор над издадените сертификати за енергетски карактеристики на зградите и изготвените извештаи ќе се одвива во тек на 2016 година.

Индикатори за успешност: Извршен надзор на најмалку еден издаден сертификат за енергетски карактеристики на згради, еден извештај за наодите од контролата на системите за греење и еден извештај за наодите од контролата на системите за климатизација.

8. Воспоставување и одржување на единствениот информациски систем за следење и управување со потрошувачката на енергија кај лицата од јавниот сектор во согласност со член 134-а став 3 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија,, број 16/2011, 136/2011, 79/2013, 164/2013, 41/2014 , 151/2014,33/2015, 192/2015 и 215/2015),

Рок: Единствениот информациона систем за систем за следење и управување со потрошувачката на енергија кај лицата од јавниот сектор ќе биде воспоставен во наредниот период, а ќе биде целосно оперативен во 2018 година.

Индикатори за успешност: Воспоставен единствен информациски систем за следење и управување на потрошувачката на енергија кај лицата од јавниот сектор.

III

Активности на Агенцијата за енергетика кои ќе се реализираат во 2016 година со финансирање од сметката 631- расходи од услуги од самофинансирачки дејност.

9. Организирање на јавни кампањи за зголемување на енергетската ефикасност и искористувањето на обновливите извори на енергија

Рок: Во тек на 2016 година Агенцијата за енергетика самостојно или во соработка со други надлежни државни институции, единиците на локалната самоуправа и донаторската заедница ќе организира неколку јавни кампањи во земјата на локално и регионално ниво.

Индикатори за успешност: Организирани најмалку 4 јавни кампањи на локално и регионално ниво.

10. Ангажирање на надворешни експерти за обезбедување на техничка поддршка на Агенцијата за енергетика при подготовката на упатства, прирачници и насоки за спроведување на законската и секундарната легислатива во областа на енергетската ефикасност, обновливите извори на енергија и енергетската статистика.

Рок: Заради се уште недоволната екипираност на Агенцијата за енергетика, а како резултат на бројните и чести измени и прилагодувања на нашето со законодавството на Европската Унија во областа на енергетиката, енергетската ефикасност и обновливите извори на енергија, во 2016 година планираме по потреба да користиме надворешна техничка поддршка во рамките на расположливите средства.

Индикатори за успешност: Обезбедена техничка поддршка за реализација на одредени надлежности и обврски за кои се уште Агенцијата за енергетика нема сопствени капацитети.

11. Спроведување на обуки на вработените лица во Агенцијата за енергетика во согласност со препораките од Анализата на потребата за обуки подготвена во рамките на Проектот за зајакнување на административните капацитети на Секторот за енергетика во Министерството за економија и Агенцијата за енергетика и Планот за обука на вработените за 2016 година.

Рок: Планот за обука на вработените за 2016 година ќе се спроведува според утврдената динамика во тек на цела 2016 година.

Индикатори за успешност: Воспоставен оперативен редовен систем за обука на вработените.

12. Активно ангажирање и поддршка на Проектот за инвестиции во чиста енергија – УСАИД преку воспоставување на координација со министерствата, агенциите и другите чинители од енергетскиот сектор, изработка на анализи на законската рамка и експертска помош во изработка на препораките за законски измени

Рок: Во тек на 2016 година Агенцијата за енергетика самостојно, со учество во работни групи или во соработка со други надлежни државни институции ќе ја обезбеди потребната помош за поквалитетна реализација на Проектот.

Индикатори за успешност: Обезбедени јасни препораки за промена на законските прописи кои ја покриваат областа на инвестирање во обновливи извори на енергија.

13. Изработка на студии и анализи од областа на енергетиката

Агенцијата за енергетика, по барање на Владата на Република Македонија или релевантните министерства ќе учествува во изработка на студии и анализи од областа на енергетиката, енергетската ефикасност и искористувањето на обновливите извори на енергија. Оваа активност Агенцијата ќе ја извршува самостојно или во соработка со други надлежни државни институции, надворешни експерти и донаторски организации

Рок: Во тек на целата 2016 година

Индикатори за успешност: Изготвени и презентирани студии/анализи со препораки за унапредување на состојбите во пошироката област на енергетиката.

14. Активно присуство на значајни домашни и меѓународни семинари, работилници и конференции поврзани со основната дејност на Агенцијата за енергетика

Рок: Активното присуство на домашни и меѓународни семинари, работилници и конференции кои се од интерес на Агенцијата за енергетика ќе се одвива во тек на цела 2016 година.

Индикатори за успешност: Остварени поголем број на домашни и меѓународни институционални средби, потпишани меморандуми за соработка и создавање на можности за заедничко аплицирање за добивање на проекти во релевантната област.

15. Обезбедување на информатичка опрема за обработка на статистичките податоци и податоците на единствениот информациски систем за следење и управување со потрошувачката со енергија кај лицата од јавниот сектор и за спроведување на мерките за енергетска ефикасност според методологиите за мерење и верификација на заштедите на енергија

Рок: Тестирањето, примената и прилагодувањето на опремата, со цел квалитетно прибирање и обработка на енергетските податоци, ќе се одвива во тек на целата 2016 година.

Индикатори за успешност: Воспоставени оперативни системи за прибирање и обработка на податоците и подготовка на извештаи и анализи од област на енергетиката.

16. Набавка на две моторни возило за реализација на оперативните програмски активности и задолжителни теренски посети на енергетски постројки и станици за мерење на енергетскиот потенцијал.

Рок: Набавките ќе се реализираат во тек на првото полугодие на 2016 година.

Индикатори за успешност: Набавени две моторни возила и ставени во функција на извршување на работните задачи.

IV

Активности на Агенцијата за енергетика кои произлегуваат од обврските за реализација на домашни и странски донаторски проекти кои немаат директни фискални импликации врз Буџетот на Република Македонија за 2016 година, односно ќе се финансисираат од сметката 785-расходи од донации

17. Проект за воспоставување на база на податоци за потенцијалот на ветерната енергија во Република Македонија

Спроведувањето на проектот се реализира врз основа на Меморандум за соработка, потпишан на 25.02.2009 година, помеѓу Министерството за економија и Италијанското Министерство за животна средина, земја и море, со кој се обезбедуваат 70.000 евра донаторски средства како поддршка на Проектот за одржлива енергија финансиран од ГЕФ грантот, а управуван од Светска Банка.

Преку ГЕФ проектот во 2012 година беа набавени 5 мерни станици за мерење на потенцијалот на ветерната енергија, а Агенцијата за енергетика во 2013 година потпиша Договор број 03-414/1 од 25.04.2013 година со ФЕИТ-Факултет за електротехника и информациски технологии-Скопје за обезбедување на систем за мерење на потенцијалот на ветерната енергија во Република Македонија за период од три години.

Рок: Активностите за мерење на потенцијалот на ветерната енергија, во рамките на овој проект, и подготовката на 5 студии за изводливост за инветсирање во ветерни паркови ќе се завршат во првиот квартал на 2016 година, односно до 25.04.2016 година кога истекува договорот со ФЕИТ.

Индикатори за успешност: Редовно и квалитетно функционирање на мерната опрема за мерење на потенцијалот на ветерната енергија, овозможување на континуирано работење на системот за собирање и обработка на податоци и изработка на 5 студии на изводливост за инвестирање во ветерни паркови на локации на кои се извршува мерењето.

18. Проект за енергетска ефикасност во индустрискиот сектор финансиран од УНИДО и ГЕФ, а спроведуван од РЕЦ- Скопје

Агенцијата за енергетика учествува во реализација на овој тригодишен проект финансиран од УНИДО и ГЕФ, како и со домашна контрибуција на Министерството за економија, Министерството за животна средина и просторно палнирање, Агенцијата за енергетика и Македонската Банка за поддршка на развојот, во вкупен износ од 5,5 милиони САД Доллари..

Рок: Проектот ќе се спроведува и треба да заврши до август 2017 година.

Индикатори на успешност: Целосна реализација на целите на проектот дефинирани во трите проектни компоненти: подготовка и донесување на легислатива во областа на енергетската ефикасност во индустрискиот сектор, обука за енергетски менаџмент во индустријата и кофинансирање на проекти за зголемување на енергетската ефикасност во индустријата и воведување на ИСО 50001.

V

Агенцијата за енергетика ќе достави извештај со финансиски показатели до Владата на Република Македонија за реализација на Програмата, како и за постигнатите резултати и образложение за евентуалните отстапувања од планираните активности, заклучно со 31.01.2017 година.

VI

Оваа програма влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се применува по добивањето на согласност од Владата на Република Македонија.

Скопје, 29.12.2015 година

Претседател на Управен Одбор
Илија Андонов

Подготвил: Владимир Сарач
Контролирал: Наташа Стефаноска
Одобрил: Гордана Додевска

ОБРАЗЛОЖЕНИЕ НА ПРЕДЛОГ ПРОГРАМАТА

Врз основа на член 9 од Законот за основање на Агенцијата за енергетика на Република Македонија („Службен весник на Република Македонија„ број 62/2005 и 41/2014) и член 23 од Статутот на Агенцијата за енергетика на Република Македонија, Управниот Одбор на Агенцијата за енергетика на Република Македонија на 70-та седница одржана на 29.12.2015 година ја донесе Програмата за работа на Агенцијата за енергетика на Република Македонија за 2016 година.

Средствата за работа на Агенцијата за енергетика за 2016 година во вкупен износ од 16.053.000,00 денари, се предвидени во Буџетот на Република Македонија за 2016 година на сметките 637, 631 и 785, раздел 10001- Министерство за економија, програма 3 - Развој на енергетиката, потпрограма 31 - Агенција за енергетика.

Вкупните средства за реализација на Програмата за работа за 2016 година,

во (илјади) денари

		БУЏЕТ НА АГЕНЦИЈАТА ЗА ЕНЕРГЕРТИКА ЗА 2016 ГОДИНА	637- расходи на Основен буџет	631- расходи од самофина нансирачк и дејности	785- расходи од донации	Вкупен Буџет
1	40	Плати, наемнини и надоместоци за вработените	4.433			4.433
1.1	401	Основни плати	3.231			3.231
1.2	402	Придонеси за социјално осигурување	1.202			1.202
2	42	Стоки и услуги	3.990	3.200	930	8.120
2.1	420	Патни и дневни расходи	300	500		800
2.2	421	Комунални услуги, греење, комуникација и транспорт	400	400		800
2.3	423	Ситен инвентар, алат и други материјали за поправки	230	300		530
2.4	424	Поправки и тековно одржување	200	300		500
2.5	425	Договорни услуги	2.720	1.300	930	4.950
2.6	426	Други тековни расходи	140	400		540
3	48	Капитални расходи		3.500		3.500
3.1	480	Купување на опрема и машини		1.800		1.800
3.2	481	Купување на возила		1.700		1.700
		Сé Вкупно (1+2)	8.423	6.700	930	16.053

распределени по буџетски ставки, се прикажани во следната табела.

Одобрените средства за реализација на Програмата за работа на Агенцијата за енергетика на Република Македонија за 2016 година се доволни да се спроведат сите предвидени програмски активности, со можност за спроведување и на поголеми развојни активности, ангажирање на надворешни домашни консултанти, редовно вработување на нови лица во согласност со Законот за трансформација на работниот однос и со исполнување на прописите за соодветна и правична застапеност на заедниците, реализирање на интензивна и редовна обука, специјализација на постоечкиот персонал и создавање на можности за целосно исполнување на задачите и обврските кои се дефинирани и произлегуваат од Законот за енергетика, Законот за основање на Агенцијата за енергетика и бројните правилници во областа на енергетската ефикасност, обновливите извори на енергија и енергетската статистика.

Одобрените буџетски средства за 2016 година се целосно во согласност со нашите барања изразени во буџетскиот циркулар за 2016 година, кои се засноваа на препораките на Министерството за финансии за подготовка на буџетскиот циркулар, но и на реалните потреби на средства за реализирање на сите програмски задачи на Агенцијата за енергетика и износот на средства остварени од сопствено работење.

Во образложението на Програмата за работа на Агенцијата за енергетика за 2016 година потенцираме дека останува одреден број на ризични активности од аспект на извршување на работните задачи со ограничен број на извршители и недоволен степен на обученост на персоналот, кој уште повеќе се усложнува со многу честото изменување и дополнување на основната и секундарната легислатива во областа на енергетиката, енергетската ефикасност, обновливите извори на енергија и енергетската стаистика.

Во Програмата за работа за 2016 година е предвидена набавка на 2 возила (едно теренско и едно патничко) за што се одобрени вкупно 1.700.000,00 денари од сметка 486-Купување на возила од приходната ставка на Агенцијата на сметка 631, а за набавка на хардвер, неопходна компјутерска и друга опрема, за потребите на ставање во функција на Правилникот за информациона систем следење на потрошувачката на енергија во јавниот сектор се одобрени 1.800.000,00 денари од сметка 480-Купување на опрема и машини исто така од приходната ставка на сметка 631.

Целосното одобрување на нашите барања за буџетски средства во 2016 година, ќе овозможи квалитетно извршување на редовните и дополнителните работни задачи и активности на Агенцијата за енергетика:

- вршење на проценка за остварените кумулативни заштеди на енергија според обврските од Уредбата за индикативни цели за заштеда на енергија во Република Македонија со примена на методологиите за мерење и верификација на заштедите на енергија „од горе надолу„ и „од доле нагоре„
- воспоставување на предуслови и постепено оперативно работење на единствениот информациски систем за следење на потрошувачката и управувањето со енергија кај лицата од јавниот сектор кој треба целосно да биде во функција во 2018 година,
- издавање на мислења по предлог-програми за енергетска ефикасност на единиците на локална самоуправа кои се однесуваат за период од три години,

- прибирање податоци и изготвување на годишни извештаи на доставените годишни планови на единиците на локалната самоуправа,
- организирање и следење на обуките за енергетските контролори,
- подготвување на извештаи за реализација на енергетските контроли во јавниот сектор, надлежните министерства и единиците на локална самоуправа,
- издавање на потврди на Регулаторната комисија за исполнување на специфичните условите на постројката во врска со висината на инсталираната моќност и повластените тарифи за електрична енергија произведена од обновливи извори на енергија,
- редовна контрола и следење на исполнувањето на условите на постројките за производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија,
- редовна контрола и следење на исполнувањето на мерките и активностите за зголемување на енергетската ефикасност утврдени во плановите за енергетска ефикасност на единиците на локална самоуправа со важност од три години,
- реализација на проектите во кој учествува Агенцијата за енергетика и аплицирање за добивање на нови проекти финансирани од Европската Унија и останатата донаторската заедница,
- поставување на неопходните предуслови за оперативно работење на одржливиот систем за формирање на база на податоци за потенцијалот на ветерната енергија во Република Македонија,